

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2017010304009217

发证日期: 2022年02月11日

有效期至: 2032年02月11日

**委托人名称** 施耐德电气(中国)有限公司上海分公司  
**及注册地址** 上海市普陀区绥德路669号

**制造商名称** Schneider Electric Industries SAS  
**及注册地址** 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

**生产企业名称** 上海天逸电器有限公司  
**及生产地址** 上海市松江区车墩镇北闵路101号第二、三幢

**产品名称和系列、规格、型号** 警报灯  
XVR3 ... : Ui: 1000V; Uimp:0.8kV; Ue: 48VDC, 100~230VAC 50/60Hz; 安装孔径:  $\Phi$ 100mm; 外壳防护等级: IP65(无蜂鸣器信号灯的垂直安装); IP23(无蜂鸣器信号灯的垂直,倒立安装); IP23(有蜂鸣器信号灯的垂直,水平,倒立安装); 型号解释见附件

**产品标准和技术要求** GB/T 14048.5-2017

**认证模式** 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年05月08日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



授权签字人

签发

朱楠

谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

C(2) 0134588

# 产品认证证书

## II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC2017010304009217

第 1 页 共 1 页

纸 号: 134588

型号解释:

型号名:

X	V	R	3			
---	---	---	---	--	--	--

X	V	R	
---	---	---	--

 报警灯系列

3	
---	--

 多功能

M	AC 100-230 V
E	DC 48 V

03	绿色
04	红色
05	橙色
06	蓝色

S	带蜂鸣器
	不带蜂鸣器

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



# CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

## TYPE II CQC CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.:** CQC2017010304009217

**Valid from:** Feb.11,2022

**Valid until:** Feb.11,2032

<b>NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT</b>	Schneider Electric (China) Co. Ltd. Shanghai Branch No.669, Suide Road,Putuo District, Shanghai, P.R.China ?
<b>NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER</b>	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France
<b>NAME AND LOCATION OF THE FACTORY</b>	Shanghai TAYEE Electric.Co.,Ltd. Building 2&3, No.101, Beimin Road, Chedun Town, Songjiang District, Shanghai City, P.R.China
<b>PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION</b>	Beacon XVR3 ... : Ui: 1000V; Uimp:0.8kV; Ue: 48VDC, 100~230VAC 50/60Hz; Mounting aperture: Φ100mm;IP65(Vertical installation of no buzzer signal light); IP23(No buzzer light level, inverted mounting); IP23(a vertical, horizontal and inverted installation of the buzzer signal) ;
<b>THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS</b>	GB/T 14048.5-2017
<b>TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES</b>	Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-2020.

Date of original issued: May.08,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



SIGN BY

朱峰连

SIGNATURE

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

